

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian. (2010). *Metode Mengajar Berdasarkan tipologi Belajar Siswa*. [online]. Tersedia: <http://metodologipembelajaran.blogspot.com/2010/05/metode-mengajar-berdasarkan-tipologi.html> [3 Juli 2011]
- Ahmadi, Iif K dan Sofan Amri. (2011). *PAIKEM GEMBROT mengembangkan Pembelajaran Aktif, Inovatif, Kreatif, Efektif, Menyenangkan, Gembira dan Berbobot*. Jakarta : Prestasi Pustaka.
- Arikunto, Suharsimi dkk. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Akasara.
- Asmani, Jamal Ma'mur. (2011). *Tujuh Tips Aplikasi PAKEM*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Darmawan, Deni. (2007). *Teknologi Informasi & Komunikasi*. Bandung: Arum Mandiri Press Depdiknas. 2003. Standar Kompetensi Kurikulum 2004. [online]. Tersedia: <http://dc205.4shared.com/doc/YtSS5OJk/preview.html> [3 Juli 2011]
- Departemen Pendidikan Nasional. (2009). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 78 Tahun 2009*. [online]. Tersedia: <http://mударwan.wordpress.com/2010/05/24/permendiknas-no-78-tahun-2009-tentang-penyelenggaraan-sbi/> [2 Juli 2011]
- Direktorat Jendral Kependidikan. (2010). *Pembelajaran Berbasis Paikem*. [online]. Tersedia: <http://data.tp.ac.id/bank/pembelajaran-berbasis-paikem> [7 April 2011]
- Direktorat Tenaga Pendidikan. (2010). *Pembelajaran Berbasis PAIKEM (CTL, Pembelajaran Terpadu, Pembelajaran Tematik)*. [online]. Tersedia : <http://data.tp.ac.id/bank/809--ps-model-paikem> [7 April 2011]
- Fathani, H A. (2009). *Matematika Hakikat dan Logika*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Gora, Winastwan dan Sunarto. (2010). *PAKEMATIK Strategi Pembelajaran Inovatif Berbasis TIK*. Jakarta : Gramedia.
- Kasri, M. Khafid dan Gunanto. (2008). *Matematika Aktif untuk Sekolah Dasar Kelas V*. Jakarta : Erlangga.
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Rajawali Press.

- Mas'ud, Abdu. (2009). *Pembelajaran Aktif, Inovatif, Kreatif, Efektif, dan Menyenangkan (PAIKEM)*. [online]. Tersedia: <http://abdundari.blogspot.com/2009/05/pembelajaran-aktif-inovatif-kreatif.html> [11 April 2011]
- Maulana. (2006). *Konsep Dasar Matematika*. Bandung : Upi Press.
- Mulyasa., E. (2006). *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Petrus. (2008). *Bangun Ruang*. [online]. Tersedia : <http://mathematicsfreak.wordpress.com/2008/07/11/sudut/> [4 Maret 2011]
- Prihantoro, Sony. (2009). *Membuat Jaring-jaring Bangun Ruang*. [online]. Tersedia: <http://sonyprihantoro.files.wordpress.com/2009/01/membuat-jaring.pdf> [2 Juli 2011]
- Rohman, Hipnie. (2011). *Pengertian Hasil Belajar Menurut Para Ahli*. [online]. Tersedia: <http://www.scribd.com/doc/51282702/Pengertian-Hasil-Belajar-Menurut-Para-Ahli>. [22 Maret 2011]
- Saputro, Damar. (2010). *Peningkatan kemampuan mengenal bangun datar Sederhana menurut sifatnya dengan model Student Team Achievement Division (STAD)*. Skripsi pada FIP Universitas Sebelas Maret. Surakarta: tidak diterbitkan.
- Somantri, Hendra. (2009). Peningkatan Prestasi Belajar Melalui Pendekatan PAKEM. *Jurnal Administrasi Pendidikan*. 10, (2), 111 – 119.
- Sudjana, Nana. (2010). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Cetakan kelimabelas. Bandung : Rosda.
- Sudrajat, Akhmad. (2010). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2007*. [online]. Tersedia: http://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2009/04/standar-proses-_permen-41-2007_.pdf [2 Juli 2011]
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suhanji. (2009). *Strategi Pembelajaran, Konsep Dasar, Metode, Dan Aplikasi dalam Proses Belajar Mengajar*. Jogjakarta : Grafindo.
- Suherman, Erman *et al.* (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : JICA-UPI
- Sukmadinata, Nana Syaodih. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Cetakan keempat. Bandung : Rosda.

- Surya, evie W. (2010). *Karakteristik Siswa Sekolah Dasar*. [online]. Tersedia: <http://blog.unnes.ac.id/idutz/2010/11/25/karakteristik-siswa-sekolah-dasar/> [29 April 2011]
- Sutardi dan Sudirjo. (2007). *Pembaharuan dalam Proses Belajar Mengajar di Sekolah Dasar*. Bandung: UPI PRESS
- Syahrizal. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas*. [online]. Tersedia: <http://cucuzakariyya.wordpress.com/2010/05/01/muslimin-no-32/> [3 Juli 2011]
- Topmat. (2008). *Tutorial Geometri*. [online]. Tersedia: <http://topmat.staff.uns.ac.id/> [4 Maret 2011]
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Umar, Ibnu. (2010). *Hakikat Matematika*. [online]. Tersedia: <http://arimatematika.blogspot.com/2010/10/hakikat-matematika.html> [3 Juli 2011]
- Widianto, Rovey. (2010). *Definisi Belajar dan Mengajar*. [online]. Tersedia: <http://edukasi.kompasiana.com/2010/09/26/definisi-belajar-dan-mengajar-12> [3 Juli 2011]
- Widyaningsih, Wahyu *et al.* (2008). *Cooperative Learning sebagai Model Pembelajaran Alternatif untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Matematika*. [online]. Tersedia: <http://www.docstoc.com/docs/22466933/COOPERATIVE-LEARNING-SEBAGAI-MODEL-PEMBELAJARAN-ALTERNATIF-UNTUK> [3 Juli 2011]
- Yahya, A. HalimFathani. (2009). *Memahami Kembali Definisi dan Deskripsi Matematika*. [online]. Tersedia: <http://masthanoni.wordpress.com/2009/07/12/melihat-kembali-definisi-dan-deskripsi-matematika/> [3 Juli 2011]
- Yusrizal. (2010). *Instrumen Pengukuran Hasil Belajar*. [online]. Tersedia: <http://www.scribd.com/instrumen-pengukuran-hasil-belajar/> [18 April 2011]